



TRANSMISIONES / LIMITED SLIP

EMERS OIL TRANS 80W90 LIMITED SLIP

Lubricantes multigrados minerales de extrema presión formulados para lubricar todo tipo de engranajes de automoción e industria que requieran lubricantes con características de desplazamiento limitado.

Está recomendado en todo tipo de diferenciales que requieran el nivel indicado en especial los del tipo LS (limited slip).

- ✓ Buenas cualidades antiespumantes.
- ✓ Bajo punto de congelación.
- ✓ Gran resistencia de carga.
- ✓ Buena desemeulsión.

SEGURIDAD E HIGIENE

Las fichas de Seguridad están disponibles bajo petición y deberían ser consultadas para tener una información más apropiada. La compañía no será responsable de los daños causados por el mal uso, o en caso de que no se adopten las precauciones especificadas.

PRESENTACIÓN

Contenedor de 1000 litros.

Bidón 200 litros.

Garrafa de 20 litros.

Envase de 5 Litros.

NIVEL DE CALIDAD

- ✓ API: GL – 5 LS
- ✓ API MT-1
- ✓ ARVINMERITOR 076-A
- ✓ SCANIA STO 1.0
- ✓ MIL – L 2105 C/D
- ✓ SAE J 2360
- ✓ FORD WSP-M2C197-A
- ✓ MAN 342 M2

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS HABITUALES

TIPO DE ANÁLISIS	MÉTODO	RESULTADOS
Grado SAE		80 W 90
Densidad 15°C	ASTM D – 1298	890 Kg/m ³
Viscosidad a 100° C. (cSt)	ASTM D – 445	26,4 cSt
Índice de Viscosidad min.	ASTM D – 2270	142
Punto de inflamación min. (°C)	ASTM D – 92	213 °C
Punto de Congelación máx. (°C)	ASTM D – 97	-18 °C